

120250xx97xxxx	生殖・月経周期に関連する病態 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
255	0.25	0.02	149	0.30	0.02	404	0.27	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						255	100.00	149	100.00	404	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	186	72.94	104	69.80	290	71.78
3~5 歳							41~60 歳	61	23.92	39	26.17	100	24.75
6~15 歳			1	0.67	1	0.25	61~79 歳	6	2.35	3	2.01	9	2.23
16~20 歳	2	0.78	2	1.34	4	0.99	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	124	48.63	54	36.24	178	44.06
自院の外来からの入院	205	80.39	120	80.54	325	80.45
救急車による搬送	22	8.63	12	8.05	34	8.42
緊急入院	57	22.35	48	32.21	105	25.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
15	12	27	224	134	358	2	2	9	3	12	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1		1			4			4

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.44		5.96		6.26		25 パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	34		21		34		75 パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.72		0.68		0.71		90 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N971	114	44.71	N971	55	36.91	N971	169	41.83	D509	22	7.86	N736	9	10.98	D509	24	6.63
N939	53	20.78	N939	33	22.15	N939	86	21.29	D649	15	5.36	E282	7	8.54	D649	21	5.80
N979	27	10.59	N921	18	12.08	N979	40	9.90	N971	12	4.29	D649	6	7.32	N736	20	5.52
N921	21	8.24	N979	13	8.72	N921	39	9.65	N736	11	3.93	D259	5	6.10	N971	15	4.14
N920	14	5.49	N920	10	6.71	N920	24	5.94	N809	10	3.57	N800	4	4.88	D259	13	3.59
N938	7	2.75	N938	7	4.70	N938	14	3.47	D259	8	2.86	D500	3	3.66	N809	12	3.31
N946	5	1.96	N970	4	2.68	N946	7	1.73	D500	8	2.86	K590	3	3.66	D500	11	3.04
N972	4	1.57	N946	2	1.34	N972	6	1.49	C539	7	2.50	N971	3	3.66	K590	10	2.76
N948	3	1.18	N972	2	1.34	N970	5	1.24	E283	7	2.50	D250	2	2.44	E282	9	2.49
N978	3	1.18	N978	2	1.34	N978	5	1.24	K590	7	2.50	D509	2	2.44	M5456	8	2.21

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K8862	81	26.73	K890-2	54	26.21	K890-2	133	26.13
K890-2	79	26.07	K8862	41	19.90	K8862	122	23.97
K615	36	11.88	K861	38	18.45	K861	73	14.34
K861	35	11.55	K863	11	5.34	K615	43	8.45
K887-32	9	2.97	K615	7	3.40	K863	19	3.73
K863	8	2.64	K887-4	6	2.91	K887-32	14	2.75
K887-4	7	2.31	K8882	6	2.91	K887-4	13	2.55
K890	6	1.98	K887-32	5	2.43	K877	9	1.77
K872-3	5	1.65	K872-2	4	1.94	K890	9	1.77
K877	5	1.65	K877	4	1.94	K8882	8	1.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.39			1	0.25
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.39	2	1.34	3	0.74	39	15.29	30	20.13	69	17.08

120260xx99xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
423	0.42	0.03	262	0.53	0.03	685	0.45	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.47	2	0.76	4	0.58	421	99.53	260	99.24	681	99.42

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.71	3	1.15	6	0.88	21~40歳	403	95.27	244	93.13	647	94.45
3~5歳	1	0.24			1	0.15	41~60歳	6	1.42	6	2.29	12	1.75
6~15歳	1	0.24			1	0.15	61~79歳						
16~20歳	9	2.13	9	3.44	18	2.63	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	167	39.48	109	41.60	276	40.29
自院の外来からの入院	285	67.38	211	80.53	496	72.41
救急車による搬送	81	19.15	29	11.07	110	16.06
緊急入院	273	64.54	166	63.36	439	64.09

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
34	37	71	359	180	539	3	2	5	11	35	46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1							15	8	23

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.17	7.56	7.32	25パーセントイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	57	45	57	75パーセントイル値	10.00	12.00	10.00
変動係数	0.92	0.85	0.89	90パーセントイル値	12.00	15.00	14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O721	77	18.20	O622	59	22.52	O622	127	18.54	D509	45	9.68	O800	25	11.85	D509	59	8.73
O622	68	16.08	O820	43	16.41	O721	111	16.20	K590	21	4.52	D509	14	6.64	O800	30	4.44
O680	41	9.69	O721	34	12.98	O820	84	12.26	O990	21	4.52	Z370	14	6.64	O990	30	4.44
O820	41	9.69	O680	30	11.45	O680	71	10.36	O908	20	4.30	O990	9	4.27	O908	24	3.55
O717	23	5.44	O620	15	5.73	O720	34	4.96	O721	17	3.66	D500	8	3.79	K590	23	3.40
O720	23	5.44	O720	11	4.20	O717	30	4.38	O85	13	2.80	O344	6	2.84	O721	22	3.25
O839	19	4.49	O821	9	3.44	O620	29	4.23	O622	12	2.58	Z351	6	2.84	D500	15	2.22
O620	14	3.31	O717	7	2.67	O839	19	2.77	T794	11	2.37	O721	5	2.37	O622	15	2.22
O700	13	3.07	O639	6	2.29	O722	16	2.34	O235	10	2.15	I845	4	1.90	O85	15	2.22
O829	11	2.60	O722	6	2.29	O829	16	2.34	Z33	9	1.94	O700	4	1.90	Z370	14	2.07

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.47			2	0.29						

120260xx97xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 その他の手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
205	0.20	0.01	99	0.20	0.01	304	0.20	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	1.01	1	0.33	205	100.00	98	98.99	303	99.67

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	188	91.71	87	87.88	275	90.46
3~5 歳			1	1.01	1	0.33	41~60 歳	11	5.37	2	2.02	13	4.28
6~15 歳	3	1.46	2	2.02	5	1.64	61~79 歳						
16~20 歳	3	1.46	6	6.06	9	2.96	80 歳以上			1	1.01	1	0.33

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	104	50.73	47	47.47	151	49.67
自院の外来からの入院	104	50.73	55	55.56	159	52.30
救急車による搬送	80	39.02	37	37.37	117	38.49
緊急入院	145	70.73	72	72.73	217	71.38

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
16	12	28	185	83	268					2	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1				1		1	3	1	4

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	7.24		6.52		7.00		25 パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	5.00		4.00		4.00	
最大値	32		48		48		75 パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
変動係数	0.88		1.05		0.93		90 パーセンタイル値	16.80		17.00		17.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O720	86	41.95	O720	37	37.37	O720	123	40.46	D509	34	11.15	D65	6	6.82	D509	37	9.41
O721	55	26.83	O721	19	19.19	O721	74	24.34	T794	18	5.90	O721	6	6.82	O721	22	5.60
O723	14	6.83	O722	9	9.09	O717	21	6.91	O721	16	5.25	O990	6	6.82	T794	22	5.60
O717	13	6.34	O717	8	8.08	O722	20	6.58	D500	15	4.92	O720	5	5.68	O720	17	4.33
O722	11	5.37	O723	6	6.06	O723	20	6.58	D649	14	4.59	O908	4	4.55	D500	16	4.07
O700	5	2.44	O730	5	5.05	O700	6	1.97	O720	12	3.93	T794	4	4.55	D649	15	3.82
O711	4	1.95	O713	3	3.03	O622	5	1.64	O723	9	2.95	D509	3	3.41	O990	15	3.82
O622	3	1.46	O622	2	2.02	O711	5	1.64	O990	9	2.95	D508	2	2.27	D65	13	3.31
O702	2	0.98	O731	2	2.02	O730	5	1.64	K590	8	2.62	D62	2	2.27	O908	11	2.80
O712	2	0.98	O621	1	1.01	O713	4	1.32	D65	7	2.30	I10	2	2.27	O723	10	2.54

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K861	59	33.71	K861	33	37.93	K861	92	35.11
K909-2	26	14.86	K615	9	10.34	K615	34	12.98
K615	25	14.29	K877	9	10.34	K877	33	12.60
K877	24	13.71	K9091	9	10.34	K909-2	33	12.60
K8523	5	2.86	K909-2	7	8.05	K9091	12	4.58
K872-3	4	2.29	K8523	3	3.45	K8523	8	3.05
K0001	3	1.71	K872-3	3	3.45	K872-3	7	2.67
K636	3	1.71	K873	2	2.30	K636	4	1.53
K876	3	1.71	K883	2	2.30	K876	4	1.53
K9091	3	1.71	K8881	2	2.30	K8881	4	1.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	1.95	1	1.01	5	1.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	4.88	4	4.04	14	4.61	91	44.39	37	37.37	128	42.11

120260xx02xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 子宮頸管縫縮術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
534	0.53	0.03	759	1.53	0.08	1293	0.86	0.05

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						534	100.00	759	100.00	1293	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.13	1	0.08	21~40歳	502	94.01	743	97.89	1245	96.29
3~5歳							41~60歳	15	2.81	6	0.79	21	1.62
6~15歳							61~79歳						
16~20歳	17	3.18	9	1.19	26	2.01	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	171	32.02	249	32.81	420	32.48
自院の外来からの入院	379	70.97	711	93.68	1090	84.30
救急車による搬送	53	9.93	17	2.24	70	5.41
緊急入院	413	77.34	690	90.91	1103	85.31

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
55	614	669	395	131	526	3	1	4	1	1	2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									80	12	92

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.97		6.53		6.71		25パーセンタイル値	6.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
最大値	39		81		81		75パーセンタイル値	8.00		7.00		7.00	
変動係数	0.39		0.63		0.54		90パーセンタイル値	10.00		8.00		8.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O713	79	14.79	O701	266	35.05	O701	306	23.67	O800	52	5.63	O344	554	15.35	O344	583	12.86
O814	70	13.11	O620	131	17.26	O620	139	10.75	O721	50	5.41	O800	520	14.40	O800	572	12.62
O721	66	12.36	O714	83	10.94	O721	107	8.28	D509	44	4.76	Z370	357	9.89	Z370	357	7.87
O701	40	7.49	O702	62	8.17	O713	91	7.04	O701	42	4.55	D509	166	4.60	D509	210	4.63
O700	39	7.30	O700	47	6.19	O714	87	6.73	K590	36	3.90	I845	139	3.85	O721	158	3.48
O709	31	5.81	O721	41	5.40	O700	86	6.65	O990	35	3.79	O692	128	3.55	K590	151	3.33
O720	31	5.81	O680	21	2.77	O814	86	6.65	O700	34	3.68	K590	115	3.19	I845	146	3.22
O683	21	3.93	O720	17	2.24	O702	82	6.34	O622	32	3.46	O908	109	3.02	O692	135	2.98
O702	20	3.75	O814	16	2.11	O720	48	3.71	O344	29	3.14	O721	108	2.99	O701	131	2.89
O622	19	3.56	O630	12	1.58	O680	39	3.02	O814	23	2.49	O701	89	2.47	O908	127	2.80

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K895	164	25.19	K8961	426	49.31	K8961	494	32.61
K893	149	22.89	K895	175	20.25	K895	339	22.38
K897	96	14.75	K893	88	10.19	K893	237	15.64
K8961	68	10.45	K8962	65	7.52	K897	114	7.52
K8963	40	6.14	K8963	42	4.86	K8962	95	6.27
K902	40	6.14	K902	19	2.20	K8963	82	5.41
K8962	30	4.61	K897	18	2.08	K902	59	3.89
K8941	22	3.38	K8941	10	1.16	K8941	32	2.11
K8942	12	1.84	K8964	5	0.58	K8964	16	1.06
K8964	11	1.69	K0061	3	0.35	K8942	13	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.19			1	0.08						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						22	4.12	12	1.58	34	2.63

120260xx01xxxx	分娩の合併症、産科手術を伴う異常分娩 子宮破裂手術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
3228	3.19	0.21	2587	5.20	0.26	5815	3.85	0.23

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.04	1	0.02	3228	100.00	2586	99.96	5814	99.98

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3075	95.26	2440	94.32	5515	94.84
3~5歳							41~60歳	101	3.13	101	3.90	202	3.47
6~15歳	2	0.06	1	0.04	3	0.05	61~79歳						
16~20歳	50	1.55	45	1.74	95	1.63	80歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1159	35.90	860	33.24	2019	34.72
自院の外来からの入院	2556	79.18	2210	85.43	4766	81.96
救急車による搬送	184	5.70	125	4.83	309	5.31
緊急入院	1226	37.98	955	36.92	2181	37.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
525	776	1301	2474	1646	4120	8	6	14	18	5	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	3	3					1	1	203	150	353

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.31		13.12		12.12		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	86		127		127		75パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	0.44		0.79		0.65		90パーセンタイル値	14.00		18.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O820	1015	31.44	O820	1110	42.91	O820	2125	36.54	D509	496	9.43	O821	178	6.64	D509	613	7.72
O711	348	10.78	O821	504	19.48	O821	833	14.33	K590	323	6.14	O990	131	4.89	O821	432	5.44
O821	329	10.19	O680	135	5.22	O711	434	7.46	O821	254	4.83	D509	117	4.36	K590	424	5.34
O669	234	7.25	O829	130	5.03	O680	365	6.28	O990	163	3.10	G470	108	4.03	O990	294	3.70
O829	232	7.19	O711	86	3.32	O829	362	6.23	O622	123	2.34	K590	101	3.77	O342	203	2.56
O680	230	7.13	O689	74	2.86	O669	298	5.12	O908	114	2.17	O342	90	3.36	O622	174	2.19
O683	177	5.48	O842	71	2.74	O683	214	3.68	O342	113	2.15	O321	80	2.98	O908	165	2.08
O757	127	3.93	O757	65	2.51	O757	192	3.30	O235	97	1.84	O300	56	2.09	O321	149	1.88
O689	113	3.50	O640	64	2.47	O689	187	3.22	O429	81	1.54	O820	56	2.09	O235	130	1.64
O640	54	1.67	O669	64	2.47	O640	118	2.03	M5456	80	1.52	O622	51	1.90	G470	126	1.59

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8982	1660	48.54	K8982	1487	53.82	K8982	3147	50.90
K8981	1584	46.32	K8981	1105	39.99	K8981	2689	43.49
K8721	34	0.99	K8881	40	1.45	K8881	73	1.18
K8881	33	0.96	K887-21	35	1.27	K887-21	63	1.02
K887-21	28	0.82	K8721	27	0.98	K8721	61	0.99
K904	9	0.26	K9063	11	0.40	K8861	17	0.27
K8861	8	0.23	K8861	9	0.33	K9063	17	0.27
K9031	6	0.18	K861	5	0.18	K904	12	0.19
K9063	6	0.18	K8871	5	0.18	K861	8	0.13
K877	5	0.15	K904	3	0.11	K9031	8	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	0.28	3	0.12	12	0.21						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.31	8	0.31	18	0.31	82	2.54	78	3.02	160	2.75

120270xx99xxxx	妊娠、分娩、産褥に伴う病態 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
272	0.27	0.02	126	0.25	0.01	398	0.26	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						272	100.00	126	100.00	398	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.37			1	0.25	21~40歳	254	93.38	116	92.06	370	92.96
3~5歳							41~60歳	9	3.31	2	1.59	11	2.76
6~15歳							61~79歳	1	0.37			1	0.25
16~20歳	7	2.57	8	6.35	15	3.77	80歳以上						

	入院経路					
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	108	39.71	46	36.51	154	38.69
自院の外来からの入院	185	68.01	89	70.63	274	68.84
救急車による搬送	35	12.87	17	13.49	52	13.07
緊急入院	204	75.00	114	90.48	318	79.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
20	11	31	234	107	341	1		1	12	5	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1							5	2	7

在院日数											
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体
平均値	7.35		5.79		6.86	25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00
最小値	2		2		2	50パーセンタイル値	5.00		4.50		5.00
最大値	185		31		185	75パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00
変動係数	1.69		0.75		1.54	90パーセンタイル値	11.00		11.30		11.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
O85	56	20.59	O85	26	20.63	O85	82	20.60	Z33	30	12.55	O470	6	8.22	Z33	32	10.26
O908	43	15.81	O908	17	13.49	O908	60	15.08	D688	18	7.53	O908	4	5.48	D688	18	5.77
O991	23	8.46	O996	12	9.52	O996	34	8.54	K590	15	6.28	O85	3	4.11	K590	16	5.13
O996	22	8.09	O995	9	7.14	O995	29	7.29	D509	13	5.44	A09	2	2.74	O470	15	4.81
O995	20	7.35	O998	8	6.35	O998	27	6.78	O990	11	4.60	D251	2	2.74	D509	14	4.49
O998	19	6.99	O864	7	5.56	O991	23	5.78	O470	9	3.77	D65	2	2.74	O990	13	4.17
O988	15	5.51	O988	7	5.56	O988	22	5.53	O996	6	2.51	E86	2	2.74	O908	9	2.88
O990	14	5.15	O992	6	4.76	O864	19	4.77	O908	5	2.09	O990	2	2.74	O996	8	2.56
O864	12	4.41	O993	4	3.17	O990	16	4.02	D649	4	1.67	O996	2	2.74	D649	4	1.28
O992	9	3.31	O861	3	2.38	O992	15	3.77	N86	4	1.67	Z33	2	2.74	N86	4	1.28

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.37	1	0.79	2	0.50						